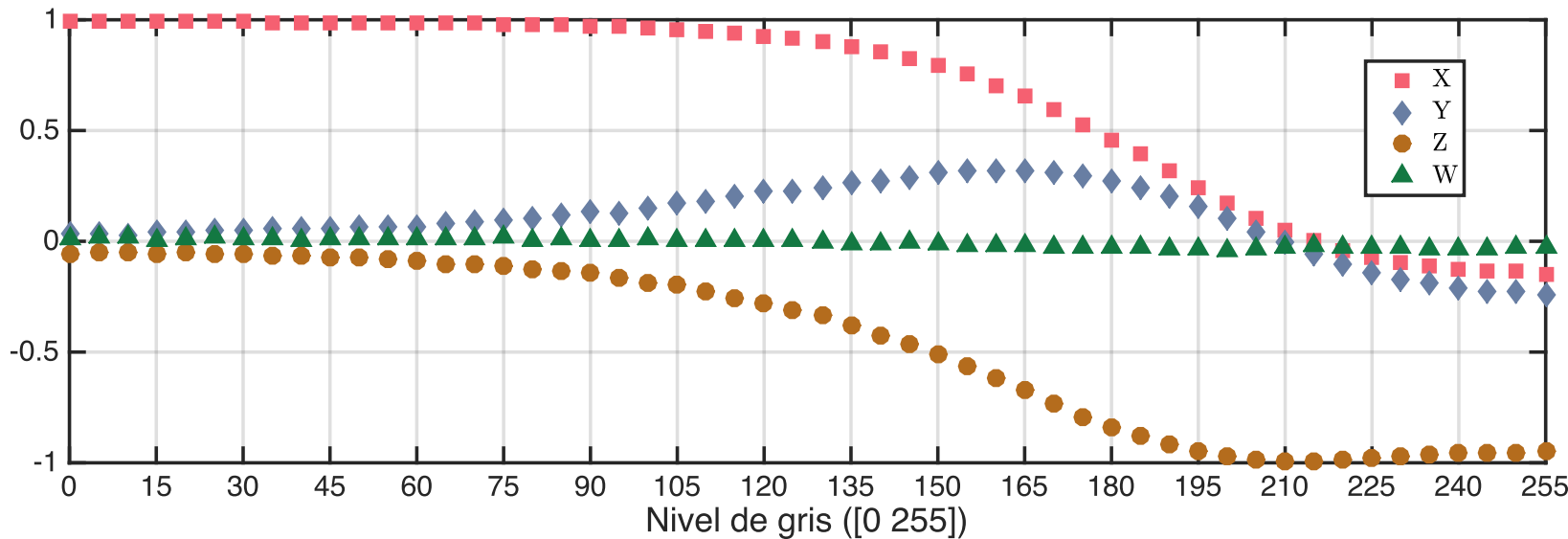


¿Qué pasa cuando el funcional se alimenta con muchos más datos?

$$\mathcal{L}(\mathbf{X}, \mathbf{Y}, \mathbf{Z}, \mathbf{W}) = \sum_{ng=0}^{255} \sum_{i=1}^{100} |I_{ng,i} - | < \mathbf{J}_i | \mathbf{SLM}_{ng} | \mathbf{J}_i > |^2|^2$$

Intensidad normalizada



Nivel de gris ([0 255])